

9 Langkah ALKAMAG



Lapisan 1

PP
Peningkiran sedimen
5 mikron (USA)

Lapisan 2 NSF

Activated Carbon
Mengurangkan rasa, bau,
klorin, bahan organik dan
sisa pembasmi kuman.
(Belanda)

Lapisan 3 NSF

KDF-55
Mengurangkan logam
berat yang larut dalam
air. (USA)

Lapisan 4

Alkamag Ball
Tingkatkan magnesium
dan kalsium dalam air
ams Laboratories

Lapisan 5 NSF

Activated Carbon
Mengurangkan rasa, bau,
klorin, bahan organik dan
sisa pembasmi kuman.
(Kali ke-2) (Belanda)

Lapisan 6

**Silver Impregnate
Activated Carbon**
Ejen untuk menghalang
pertumbuhan bakteria.
(US Food Chemical)

Lapisan 7

Alkamag Ball
Tingkatkan magnesium
dan kalsium dalam air.
(Kali kedua)
ams Laboratories

Lapisan 8

UF Membrane
Ukuran liang sekitar 0,01 mikron untuk menghilangkan
bakteria dan menghalang pertumbuhan bakteria
(Selatan Korea)

Lapisan 9

**Post Silver Impregnate
Activated Carbon**
Ejen untuk menghalang pertumbuhan bakteria
dan meningkatkan rasa air

Meningkatkan keadaan mineral dan air menjadi air beralkali yang membantu keseimbangan badan.



Tapis kotoran dari air

Mempunyai penapis yang berkualiti tinggi untuk menapis kekotoran, bahan beracun dan bakteria.



Mengekalkan mineral semula jadi

Mengekalkan mineral semula jadi dan juga menambah mineral bermanfaat untuk tubuh manusia dengan penapis mineral semula jadi seperti Magnesium, Kalsium, Zink dan Zat Besi.



Menambah Magnesium

Bola magnesium meningkatkan mineral yang signifikan seperti Magnesium yang berguna untuk badan.



Beralkali

Mineral semula jadi yang menjalani prosedur khas akan membantu keseimbangan badan kerana keadaan air akan menjadi Air Beralkali.



Penapisan lanjutan

Penapisan UF dari Korea Selatan yang mendapat jaminan kualiti dari NSF (National Sanitation Foundation). Penapisan ini dapat menyingkirkan kekotoran, kuman dan bakteria dan mempunyai resolusi penapis 0,01 mikron.



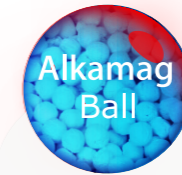
ISO 9001

Mengenai standard pengeluaran ISO 9001, penyaringan mempunyai kualiti terbaik dan pemeriksaan berkala terhadap kualiti air yang ditapis dari makmal terkemuka.



Waranti 1 tahun

Bagi pelanggan yang dihargai, kami dengan senang hati memberikan jaminan 1 tahun untuk keyakinan anda dengan kualiti dan perkhidmatan kami.



Alkamag Ball

Alkamag Ball

Hak cipta eksklusif Alkamag

Mineral semula jadi yang meningkatkan Magnesium dan Kalsium dengan ujian kelayakan daripada institut bertaraf dunia di Australia. (Makmal AMS)

ams Laboratories



Mg
Magnesium

Magnesium

Magnesium memainkan peranan penting dalam menyampaikan isyarat antara otak dan badan anda, dan kita memerlukan 300-500 mg magnesium setiap hari.

Magnesium diperlukan untuk metabolisme tenaga, fosforilasi oksidatif dan glikolisis. Magnesium menyumbang kepada perkembangan struktur tulang dan berperanan dalam pengangkutan aktif ion kalsium dan kalium merentasi membran sel. Kekurangan magnesium dalam badan akan menyebabkan penurunan imuniti dan kerosakan fungsi otot dan sistem pencernaan



Ca
Calcium

Kalsium

Kalsium adalah salah satu unsur pemakanan yang paling penting untuk kesihatan tulang dan gigi yang optimum sepanjang hayat anda dan 99% kalsium badan terdapat pada tulang dan gigi. Tubuh anda tidak menghasilkan kalsium, jadi anda harus bergantung pada diet anda untuk mendapatkan kalsium yang anda perlukan. Tulang selalu hancur dan dibina semula, oleh itu manusia memerlukan kalsium untuk membina dan mengekalkan tulang yang kuat. Kalsium berperanan dalam banyak fungsi asas badan anda. Tubuh anda memerlukan kalsium untuk mengedarkan darah, menggerakkan otot, dan melepaskan hormon. Kalsium juga membantu membawa mesej dari otak anda ke bahagian lain badan anda. Sekiranya anda tidak mendapat cukup kalsium dalam makanan anda, tubuh anda akan mengambilnya dari tulang anda untuk memastikan fungsi sel yang normal, yang boleh menyebabkan tulang lemah atau osteoporosis.

Air Beralkali

"Alkali" dalam air alkali merujuk kepada tahap pHnya. Air beralkali mempunyai tahap pH yang lebih tinggi daripada air minum biasa lebih kurang 7.2-9.0. Oleh kerana itu, sebilangan penyokong air alkali percaya bahawa ia dapat meneutralkan ketoksikan asid dalam darah anda dan membantu memperlambat degenerasi sel.